

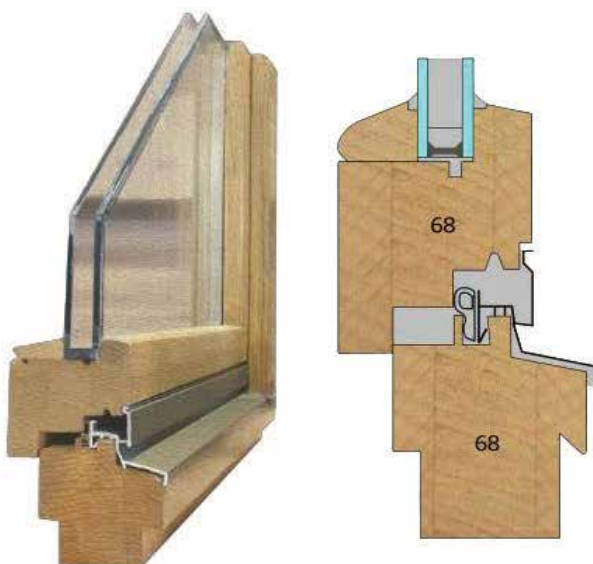
Profil IV68 "Basic"

IV 68 sistem prozora je klasični model koji je funkcionalan i pouzdan. Profil IV 68 je proizvod od trslojno lameliranog drveta, čime se postiže maksimalna stabilnost i otpornost na deformacije i pukotine. Za impregnaciju i lakiranje koristimo eko vodene boje u prirodnim nijansama drveta ili u tonovima po RAL karti. Ugradnjom dvoslojnog stakla debljine 20 do 28mm postižemo kvalitetnu topotnu i zvučnu izolaciju. Dihtovanje prozora postiže se sa dva nezavisna gumena dihtunga.

- Materijal: lamelirano drvo (smrča, hrast)
- Dva dihtunga
- Staklo: IZO 20 – 28mm
- Aluminijumska okapnica
- Okov: AGB, Sigenija, Roto...
- Završna obrada: eko vodena boja u prirodnim nijansama drveta ili u tonovima iz RAL karte

Način otvaranja: okretni, okretno nagibni, nagibno klizni, podizno klizni, sa skrivenim okovom...

Prozor je snadbjevan žljebom za provjetravanje stakla koji služi da priječi kondenzaciju stakla u falcu da ne bi došlo do propadanja drveta. Kombinacija žljeba i impregnanta sprečava da se kisjele kiše i soli zadržavaju u staklu i u cijelom prozoru.



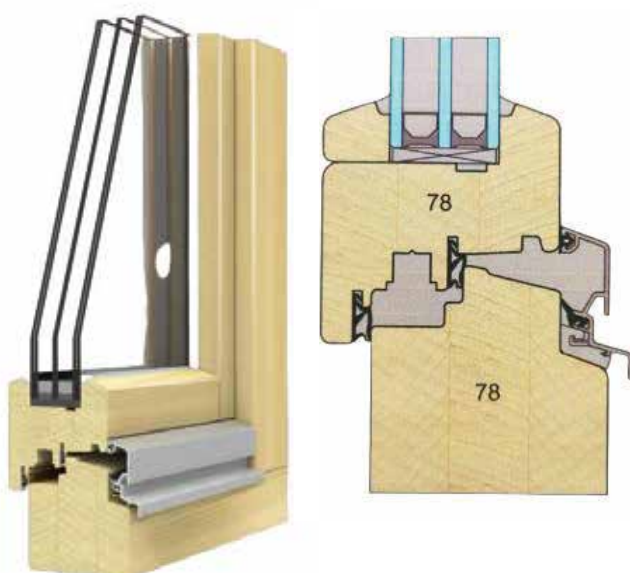
	Soft Wood	Hard Wood
$U_f = 1,2 \text{ W(m}^2\text{K)}$	$U_f = 1,5 \text{ W(m}^2\text{K)}$	
$U_g = 1,0 \text{ W(m}^2\text{K)}$	$U_g = 0,9 \text{ W(m}^2\text{K)}$	
$\Psi_g = 0,04 \text{ W(mK)}$	$\Psi_g = 0,04 \text{ W(mK)}$	
$U_w = 1,4 \text{ W(m}^2\text{K) TOPLOTA}$	$U_w = 1,6 \text{ W(m}^2\text{K)}$	
Materials	Wood	
Thermal Insulation	$U_w = 1,4 \text{ W(m}^2\text{K)}$	
Acoustic Insulation	up to 32 R_w (dB)	
Insulating glass	Glazing thickness 23/30mm	
Security hardware	YES	
Dimentions in mm		
Thickness of sash	86 x 68 mm	
Thickness of frame	86 x 68 mm	
Section sash + frame	84.5 mm	
Section of intersection 2 sashes	128 mm	

Profil IV 78 "Standard"

IV 78 je sistem prozora koji je funkcionalan i izuzetno pouzdan, sa tehničkim karakteristikama i dizajnom koji posjeduju najnovije generacije drvene stolarije. Ugrađujemo dvoslojno ili troslojno staklo debljine od 26mm do 40mm, u zavisnosti od toplotnih i zvučnih performansi koje zahtjeva kupac. Tri nezavisna dihtunga obezbjeđuje visok nivo dihtovanja.

- Materijal: lamelirano drvo (smrča, hrast)
- Tri dihtunga
- Staklo: IZO 26-40mm
- Aluminijumska okapnica
- Okov: AGB, Sigenija, Roto...
- Završna obrada: eko vodena boja ili boja u prirodnim nijansama drveta ili tonovima iz RAL karte
- Način otvaranja: okretni, okretno nagibni, nagibno klizni, podizno klizni, sa skrivenim okovom...

Prozor ima dekompresivnu komoru koja služi da udarni vazduh izgubi pritisak i ne opterećuje gumu. Prozor je snadbjeven žljebom za provjetravanje stakla koji sluzi da spriječi kondenzaciju stakla u falcu da ne bi došlo do propadanja drveta. Kombinacija žljeba, dekompresivne komore i impregnanta sprečava da se kisjele kiše i soli zadržavaju u staklu i u



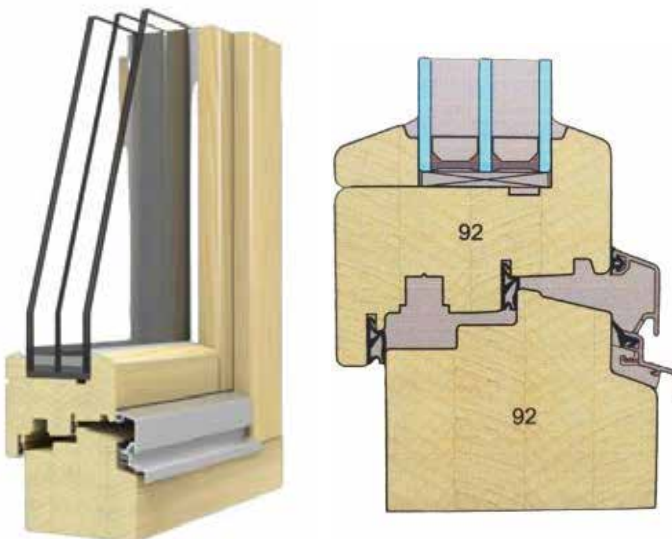
	Soft Wood	Hard Wood
Uf = 1,0 W(m ² K)	Uf = 1,3 W(m ² K)	
Ug = 0,7 W(m ² K)	Ug = 0,7 W(m ² K)	
Ψg = 0,03 W(mK)	Ψg = 0,03 W(mK)	
Uw = 0,8 W(m ² K) TOPLOTA	Uw = 1,0 W(m ² K)	
Materials	Wood	
Thermal Insulation	Uw = 0,8 W(m ² K)	
Acoustic Insulation	up to 41 Rw (dB)	
Insulating glass	Glazing thickness 28/40mm	
Security hardware	YES	
Dimentions in mm		
Thickness of sash	80 x 80 mm	
Thickness of frame	80 x 75 mm	
Section sash + frame	94,5 mm	
Section of intersection 2 sashes	134 mm	

Profil IV 92 "Premium"

IV 92 je sistem prozora koji je pored funkcionalnosti, sigurnosti i izuzetne pouzdanosti omogucava i ostvarivanje visokih performansi prozora. Povećanjem presjeka drvenog profila i stakala različitih karakteristika, ovaj drveni prozor zadovoljava najveće kriterijume energetske efikasnosti i zvučne izolacije za nisko energetske i pasivne kuće. Zahvaljujući povećanoj debljini presjeka, u ove prozore ugrađujemo pakete stakla od 38mm do 52mm različitih tipova koji će ispuniti očekivanja i najzahtjevnijih kupaca. Tri nezavisna dihtunga obezbjeđuju visok nivo dihtovanja.

- Materijal: lamelirano drve (smrča, hrast)
- Tri dihtunga
- Staklo: IZO 38 – 52mm
- Aluminijumska okapnica
- Okov: AGB, Signerija, Roto...
- Završna obrada: eko vodena boja u prirodnim nijansama drvetra ili u tonovima iz RAL karte
- Način otvaranja: okretni, okretno nagibni, nagibno klizni, podizno klizni, sa skrivenim okovom...

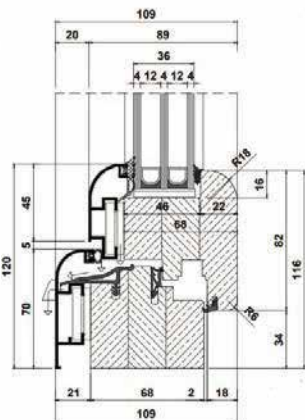
Prozor ima dekompresivnu komoru koja služi da udarni vazduh izgubi pritisak i ne opterećuje gumu. Prozor je snadbjeven žljebom za provjetravanje stakla koji sluzi da spriječi kondenzaciju stakla u falcu da ne bi došlo do propadanja drveta. Kombinacija žljeba, dekompresivne komore i impregnanta sprečava da se kisjele kiše i soli zadržavaju u staklu i u cijelom prozoru.



	Soft Wood	Hard Wood
Uf = 1,0 W(m ² K)	Uf = 1,3 W(m ² K)	
Ug = 0,6 W(m ² K)	Ug = 0,6 W(m ² K)	
Ψg = 0,04 W(mK)	Ψg = 0,04 W(mK)	
Uw = 0,8 W(m ² K)	Uw = 1,0 W(m ² K)	

Materials	Wood
Thermal Insulation	Uw = 0,8 W(m ² K)
Acoustic Insulation	up to 42 Rw (dB)
Insulating glass	Glazing thickness 40/54mm
Security hardware	YES

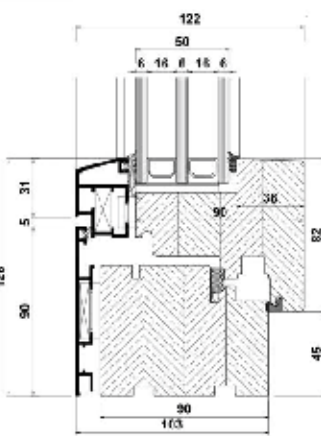
Dimentions in mm	
Thickness of sash	80 x 80 mm
Thickness of frame	80 x 75 mm
Section sash + frame	108.5 mm
Section of intersection 2 sashes	134 mm



Drvo-Aluminijum Prozori - Profil Klasik

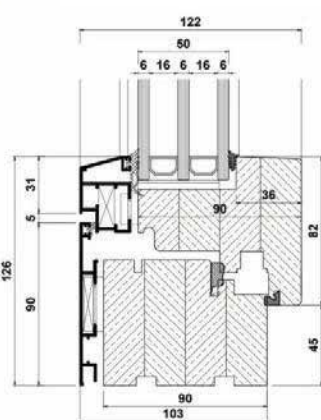
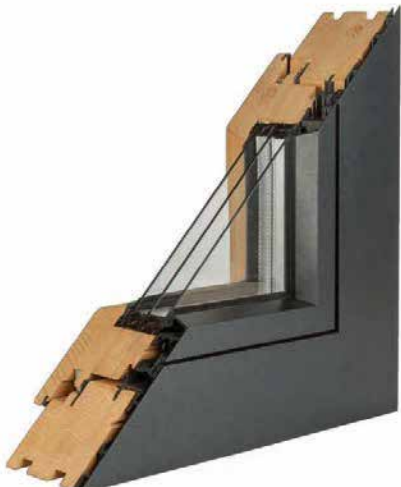
Profil CLASSIC je zaobljenog oblika, lamelirana troslojnica.

Debljina štoka i krila je 90mm. Samo drvo je 68mm a aluminijum 22mm (aluminijum 17mm i polijamidna spojnica 4mm).



Drvo-Aluminijum Prozori - Profil Premium

Profil PREMIUM je kosog oblika, lamelirana troslojnica. Debljina štoka i krila je 90mm. Samo drvo je 68mm a aluminijum 22mm (aluminijum 17mm i polijamidna spojnica 4mm).



Drvo-Aluminijum Prozori - Profil Polar

Profil POLAR je kosog oblika, lamelirana četvoroslojnica. Debljina krila je 120mm. Samo drvo je 90mm a aluminijum 30mm (aluminijum 26 mm i polijamidna spojnica 4mm).



Kod izrade drvene stolarije jako je bitan dobar odabir materijala. Zbog toga se naši prozori izrađuju samo od troslojne ili četvoroslojne prozorske lamele smrče, hrasta ili drugih vrsta drveta, na zahtjev kupca.



Drveni prozori predstavljaju najbolje rješenje ako birate stolariju koja će imati pozitivan uticaj na vaše zdravlje i zdravlje planete.



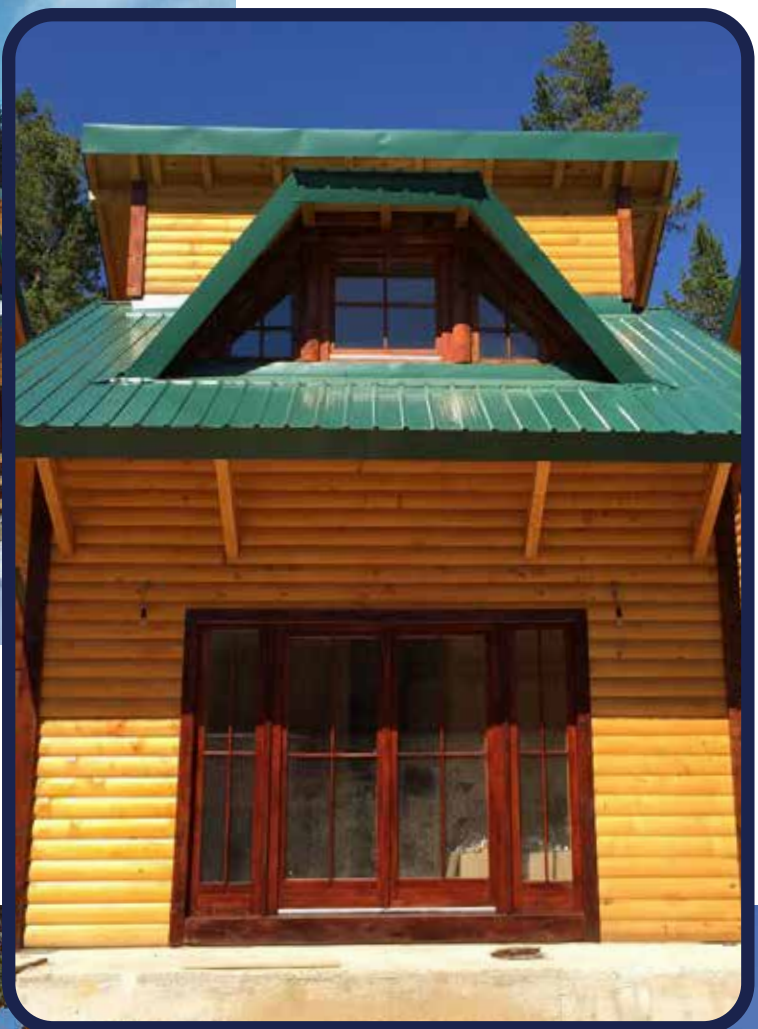


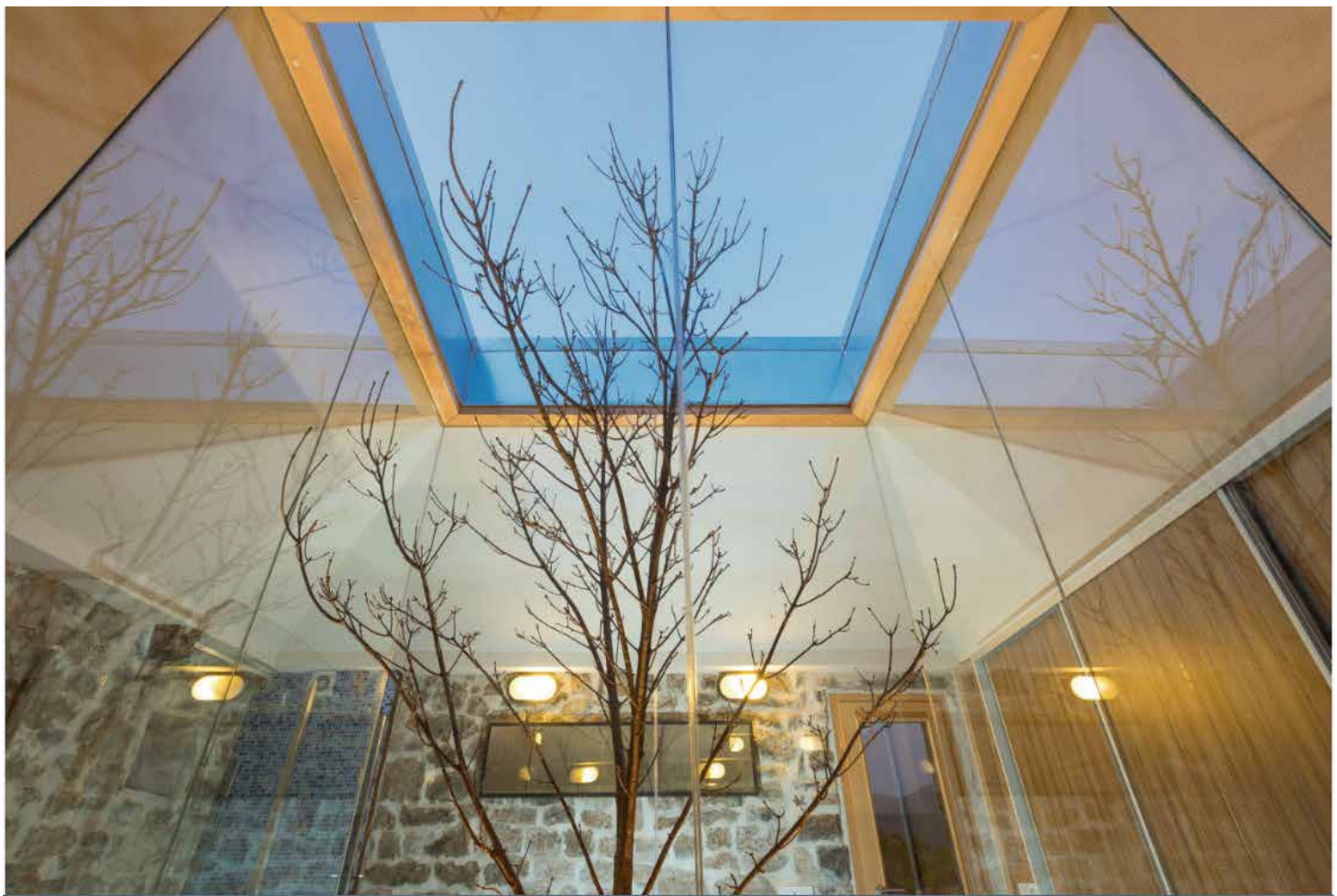
Nudimo vam širok izbor kvalitetnih klasičnih, kliznih ili modernih drvenih prozora.



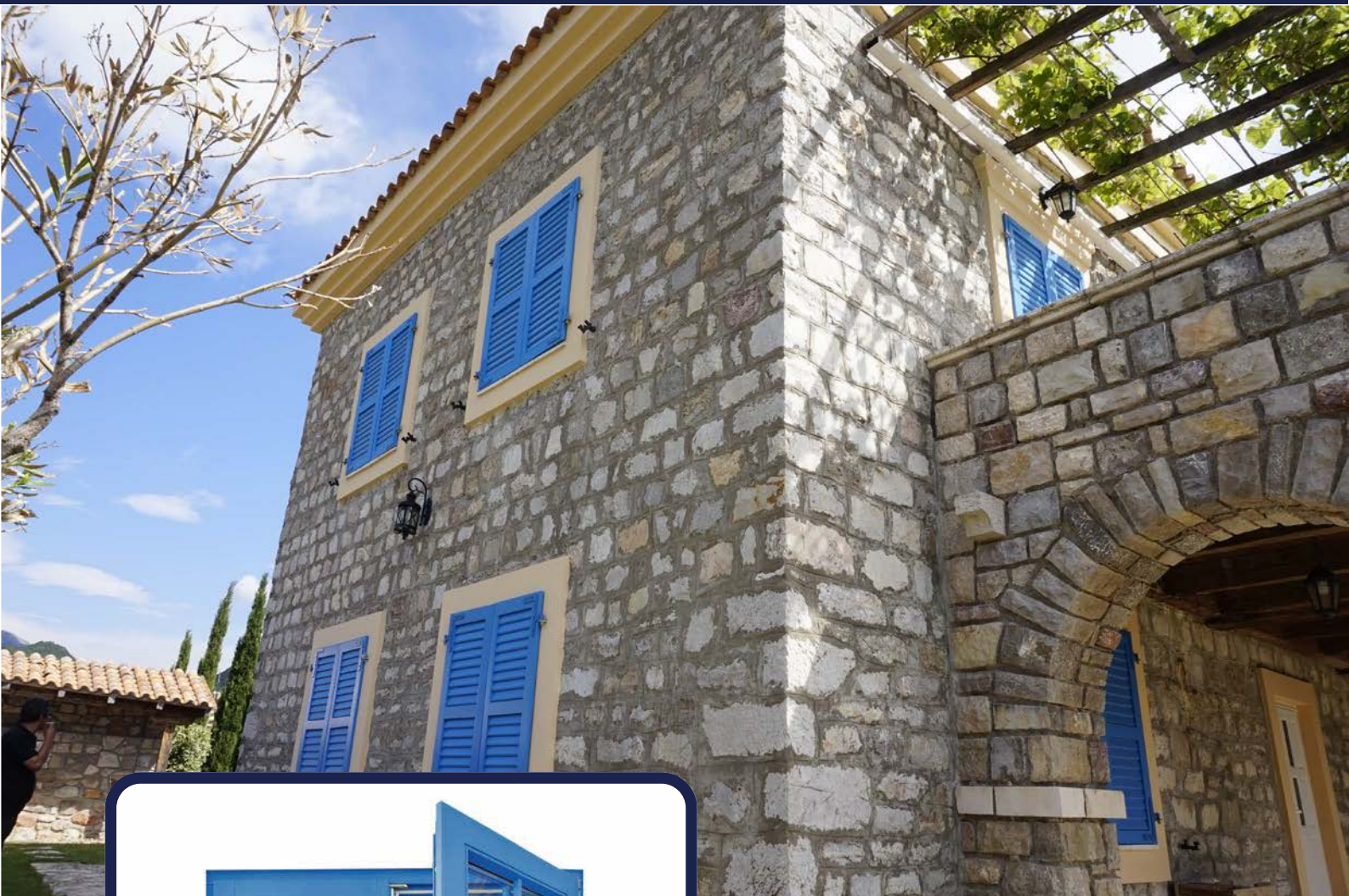


Kombinacijom kvalitetnog stakla i dobrog dihtovanja postižemo maksimalnu zvučnu i toplotnu izolaciju naše drvene stolarije.

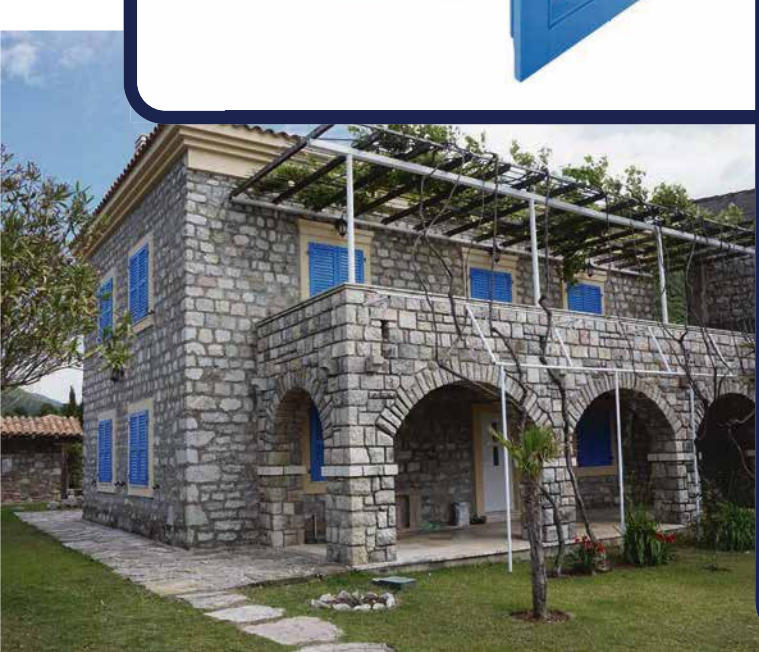








Ukoliko je mediteranski stil prozora pravi izbor za vas, na pravom ste mjestu. Po vašoj želji izrađujemo prozore po mjeri u bojama po vašem izboru.







Sam proces proizvodnje drvene stolarije više je u skladu sa ekologijom, jer se pri izradi PVC stolarije koriste mnogo brojne hemikalije, a reciklaža tog materijala je izuzetno kompleksna, što kod drvene stolarije nije slučaj, zato je drvena stolarija bolji izbor za vaše zdravlje, ali i životnu srednu.





Klasični drveni prozori jedan su od najčešćih izbora pri posjeti nešem salonu. Kupci se iznova odlučuju za klasičnu drvenu stolariju jer su klasični prozori univerzalni, uklapaju se u svaki arhitektonski stil i sa sobom nose viševjekovnu tradiciju.





Odlika mediteranskog stila prozora je prepoznatljiva rustična nota priobalnih mediteranskih gradića i elegancija tradicionalnog evropskog karaktera. Ove prozore izrađujemo najmodernejšim materijalima, uprkos njihovom rustičnom izgledu.



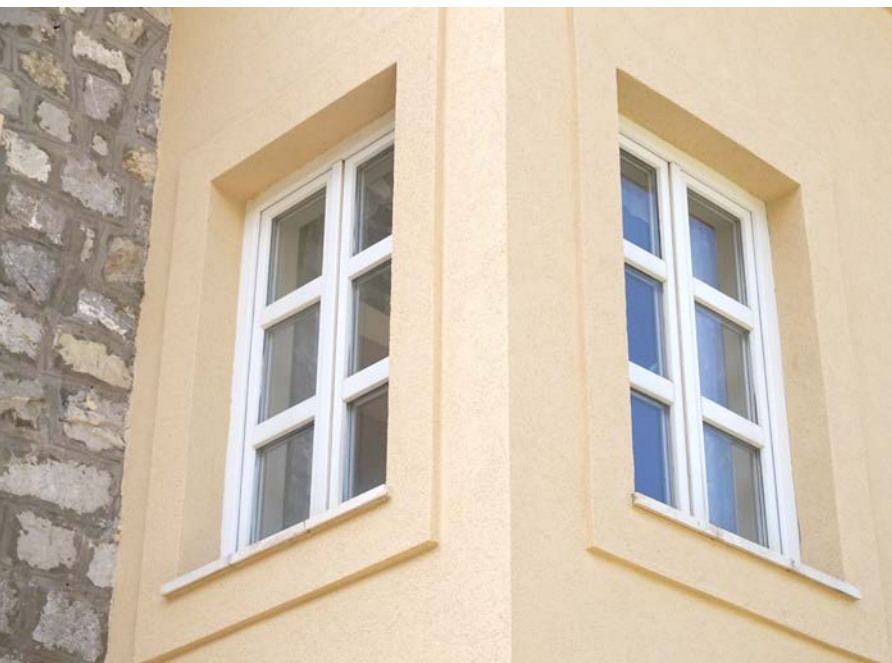


Važan aspekt modernog stila je osvjetljenje prostora, zato moderni stil podrazumijeva prozore velikih dimenzija koji propuštaju veliku količinu svjetlosti. Pri odabiru modernog stila treba imati u vidu da će prozori biti jedan od stalno vidljivih elemenata prostora.





Paketi stakla koje ugrađujemo u prozore mogu biti dvoslojni ili troslojni, različitih tipova i karakteristika, debljine od 20 do 52mm.





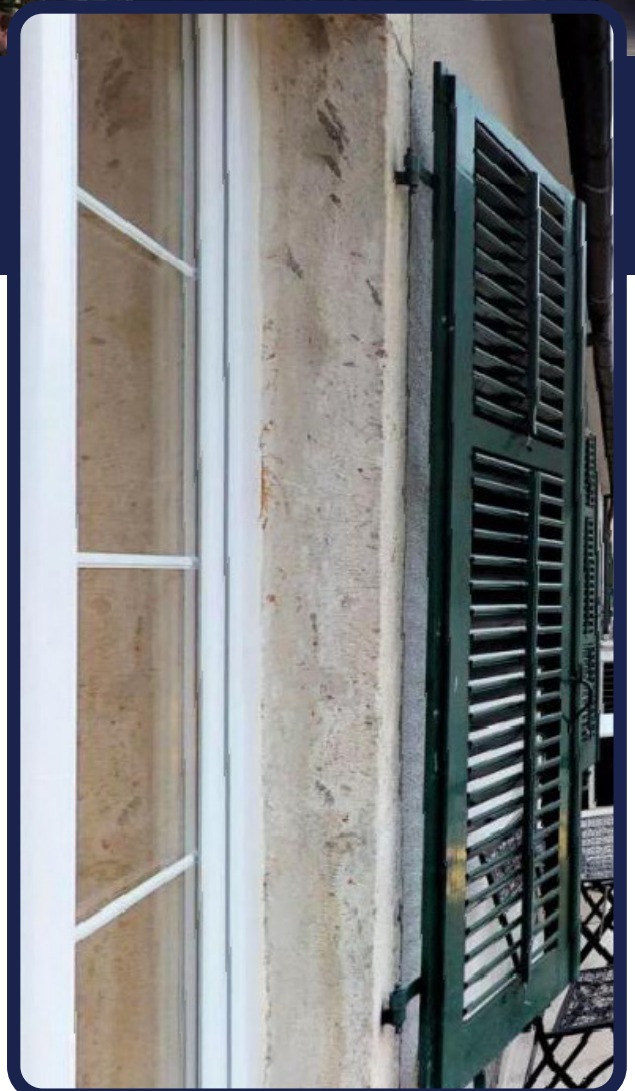
U zimskim danima drveni prozori upijaju višak vlage iz vazduha a zatim je ispuštaju ljeti i na taj način održavaju optimalnu količinu vlažnosti vazduha.

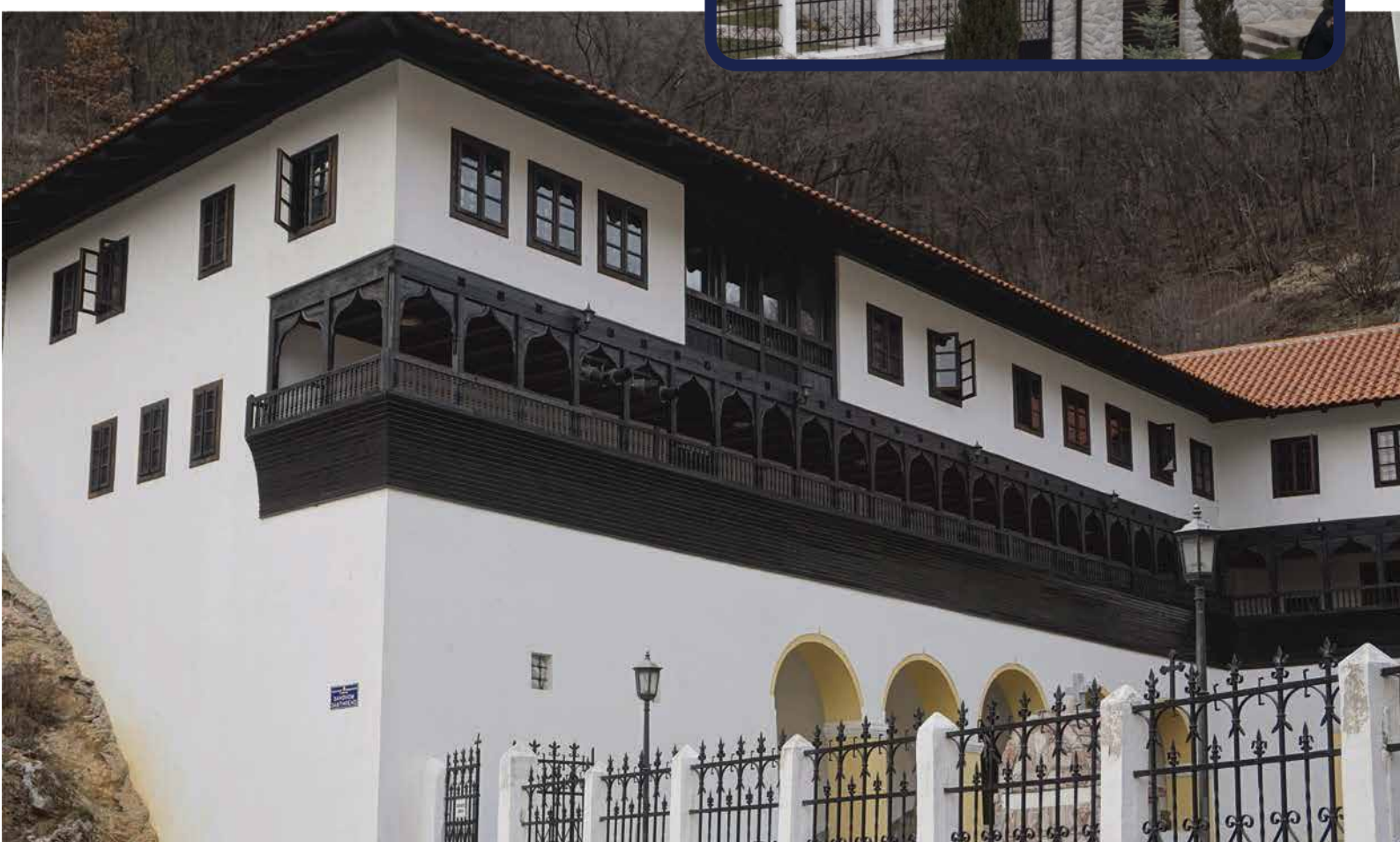
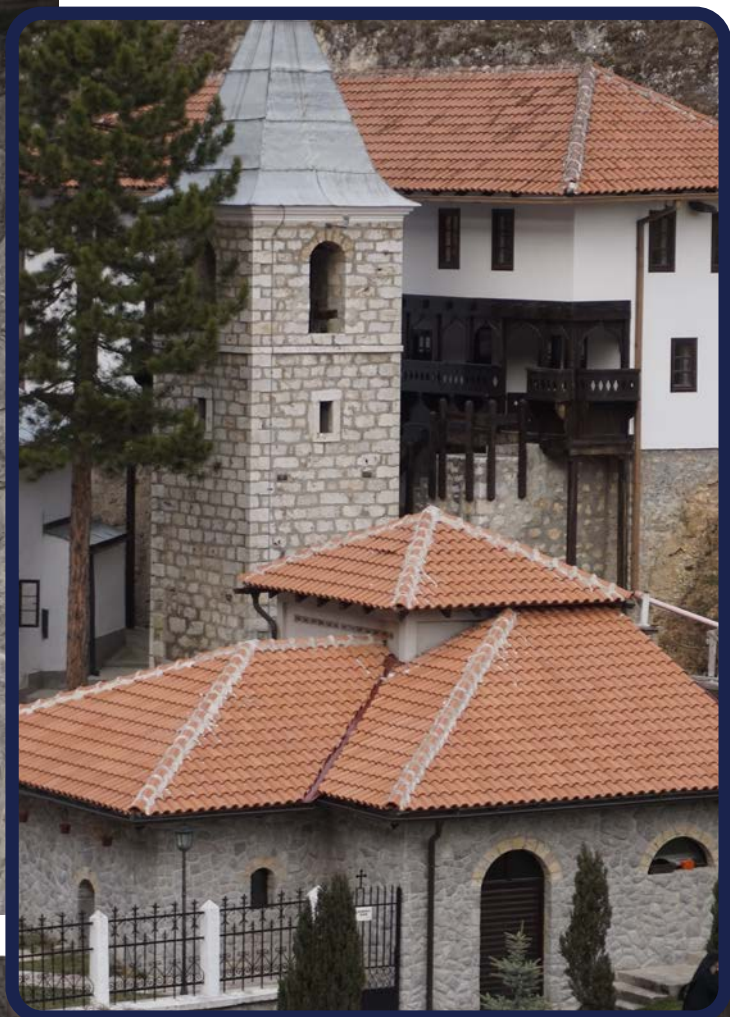
Drvena stolarija pomaže u spriječavanju pojave buđi i memle po spoljnim zidovima koja može biti izuzetno opasna za malu djecu i ljude sa disajnim problemima.





Nudimo vam veliki izbor dizajnerskih rješenja za prozore u vašem domu, poslovnom prostoru ili hotelu.





Pri izradi prozora vi određujete stil, boju, debljinu drvenog profila i staklopaketa u skladu sa vašim potrebama.



Važna komponenta drvenih prozora su pouzdani okovi, koji će osigurati njihovo perfektno funkcionisanje. Okovi koje ugrađujemo u drvene prozore i balkonska vrata su od renomiranih proizvođača: Roto, AGB i Siegenia, pa možete biti sigurni u njihovu pouzdanost i dugotrajnost.





Završna obrada vrši se sistemom vazdušnog prskanja sa nadpritiskom,renomiranog Italijanskog proizvođača ICA, impregnacijom u tonu prema TON karti i transparentnim lakovima posljednje generacije na bazi vode, ili impregnacijom i pokrivnim lakovima na bazi vode u tonu po RAL karti, koji obezbeđuju kvalitetnu zaštitu i jednostavno održavanje.

